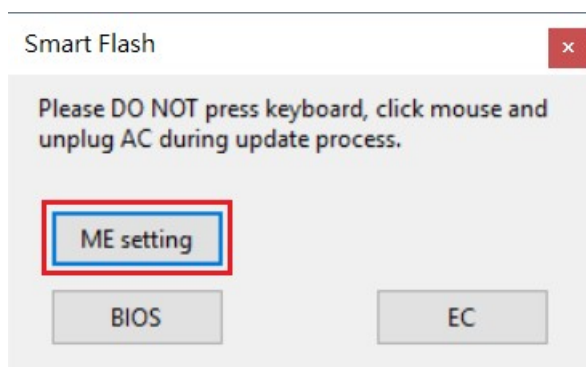
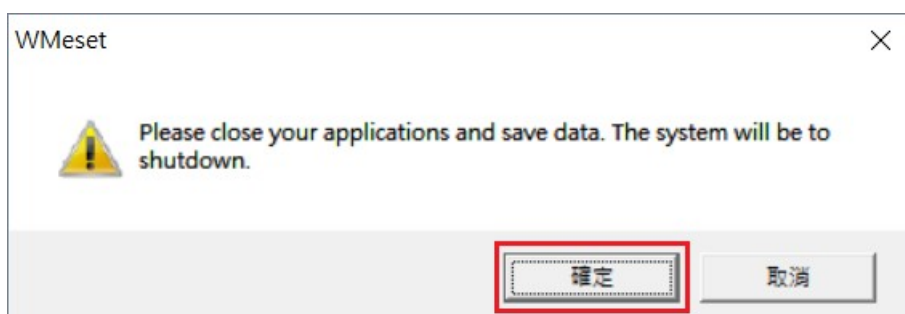


Sabre 17 BIOS/EC 韌體更新操作說明

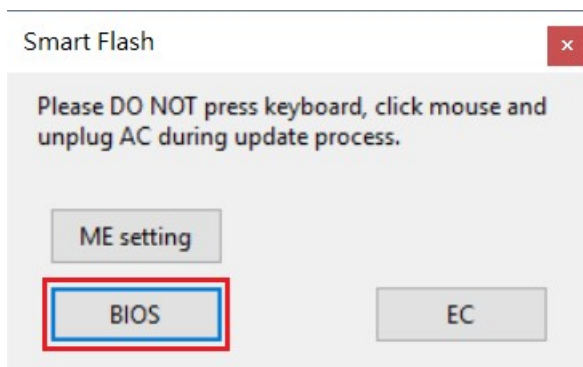
- 注意：為避免系統因電源不足異常斷電導致 BIOS/EC 更新失敗，請務必於更新作業過程中連接系統電源
 - 請於開始更新程序前儲存您所開啟的文件資料以避免資料遺失
1. 在您的下載資料夾中，雙擊 **BIOS/EC 韌體更新包** 以開始更新作業。
 2. 開啟 BIOS/EC 韌體更新包，請先點擊 **[ME setting]** 。



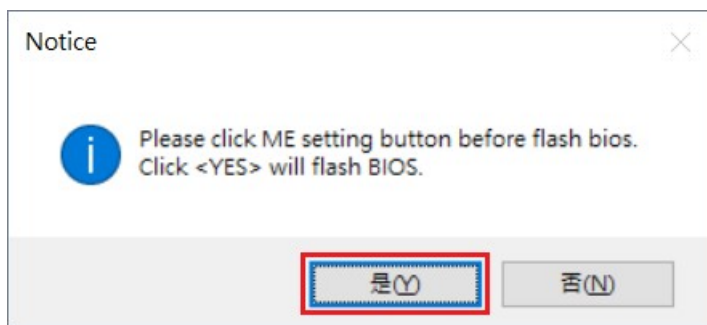
3. BIOS/EC 韌體即將開始更新，點選完 ME setting 後會出現以下訊息，請點選 **[確定]**，電腦將會進行重新開機動作。



4. 系統重新啟動完畢後，請再雙擊 BIOS/EC 韌體更新包，接者請點擊 **[BIOS]**。



5. 點選完 BIOS 後會出現以下訊息，請點選 **[是(Y)]**，將開始進行 BIOS 韌體更新。



- 請耐心等待更新作業完成，更新作業過程中請勿關閉系統電源以避免更新作業失敗，更新

完成後系統會自動關機

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe

Intel (R) Flash Programming Tool. Version: 12.0.3.1091
Copyright (c) 2007 - 2018, Intel Corporation. All rights reserved.

Reading HSFSTS register... Flash Descriptor: Valid

--- Flash Devices Found ---
GD25B128C   ID:0xC84018   Size: 16384KB (131072Kb)

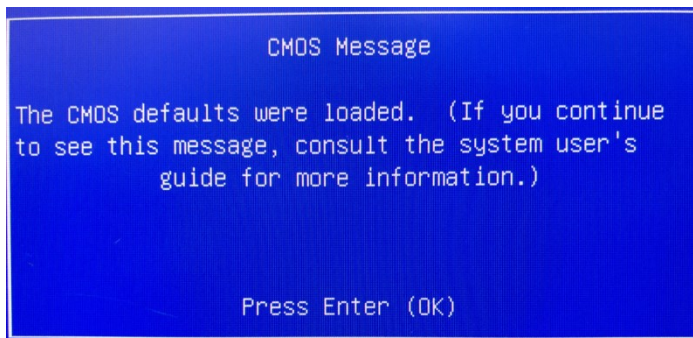
Warning: Not all of the file data will be written to flash because
the file is longer than the flash area to be written to!
File: "N8xEJEK(16M).10"
File Length: 16777216
Write Length: 8388608

Y

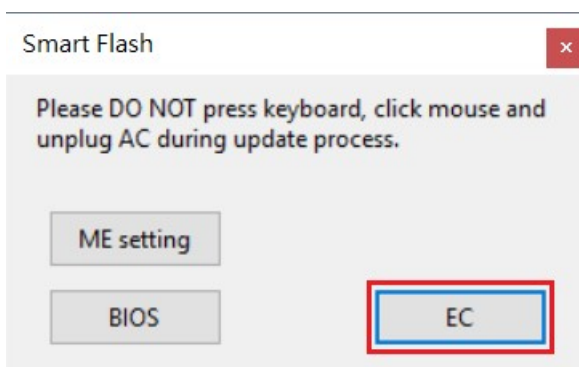
GbE Region does not exist.

Processing Flash memory block    4 from 2047.
- Erasing Flash Block [0x005000] - 100 percent complete.
- Programming Flash [0x0005000] 12KB of 12KB - 100 percent complete.
Processing Flash memory block   14 from 2047.
- Erasing Flash Block [0x00F000] - 100 percent complete.
- Programming Flash [0x000F000] 32KB of 32KB - 100 percent complete.
Processing Flash memory block   44 from 2047.
- Erasing Flash Block [0x02D000] - 100 percent complete.
- Programming Flash [0x002D000] 112KB of 112KB - 100 percent complete.
Processing Flash memory block   93 from 2047.
```

6. BIOS 更新完畢後的第一次開機作業會出現以下訊息，請點擊鍵盤鍵 **[Enter]**，您的筆記型電腦將重新開機。



7. 系統重新啟動完畢後，請再雙擊 BIOS/EC 韌體更新包，接者請點擊 **[EC]**。



8. 點選完 EC 後會出現以下訊息，請點選 **[是(Y)]**，將開始進行 EC 韌體更新。



- 請耐心等待更新作業完成，更新作業過程中請勿關閉系統電源以避免更新作業失敗，更新完成後系統會自動關機

